



亚东下司马镇地标

# 亚东生态掠影

在西藏日喀则境内，喜马拉雅山脉被“砍”了4个缺口，这些缺口最终形成了日喀则的“四大名沟”：吉隆沟、樟木沟、嘎玛沟和亚东沟。这4条沟全都发源于雪山，海拔从5000多米骤然下降到3000米以下，河水在低处流到尼泊尔或印度。同时，在这4条沟的周边，还耸立着喜马拉雅山脉中5座海拔在8000米以上的雪山：珠穆朗玛峰、洛子峰、马卡鲁峰、卓奥友峰和希夏邦玛峰。高山与深壑，地貌如此独特，造就了当地奇特的自然景观和生物的多样化发展。

亚东县位于喜马拉雅山脉中段南坡，平均海拔3500米，北部宽高，南部窄低，为西藏自治区边境

县之一。因悬殊的海拔高度，以帕里为界，亚东形成截然不同的两种气候：北部海拔均在4300米以上，受山地与海拔高度的影响，气候寒冷、干旱，显现出高寒灌丛、草原的景观；南部海拔大幅度下降，气候湿润，森林茂密，显现出亚热带雨林的河谷山地森林景观。亚东沟从海拔4700多米的帕里镇下行，经上亚东、下司马镇、下亚东，三面环山，一面临水。东与不丹接壤，南与印度交界，平均海拔高度2800米。亚东县内有康布温泉、原始森林以及各种飞禽走兽，其中许多为国家珍稀保护动物。

作为喜马拉雅山脉中段南坡的山地之一，亚东由于南北海拔在

数十千米的距离内急剧下降了1至2千米，使海拔较低的亚东沟谷森林由于受印度洋暖湿气流的滋养而生长得格外葱郁。在这些亚热带丛林中，生物物种神秘而美丽，它们大多鲜为人知，有些物种甚至一直没有过影像记录。2014年6月27日至7月5日，一支由“成都昆虫摄影团队”（以下简称“昆虫队”）成员构成的生态摄影考察队进入亚东，首次对该地区的山地、沟谷、林场进行了“地毯式”的生态大调查。且让我们跟随摄影师的镜头，按照不同的主题和角度，来一次激动人心的生态之旅吧。

